
	<h2 style="color: #e67e22;">FA28C0G1H4R7CNU06</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FA28C0G1H4R7CNU06
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7PF 50V C0G RADIAL
	Datenblätter:	1.FA28C0G1H4R7CNU06.pdf 2.FA28C0G1H4R7CNU06.pdf 3.FA28C0G1H4R7CNU06.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	FA28C0G1H4R7CNU06
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 50V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	FA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	4.7pF
Anwendungen	Automotive

FA28C0G1H4R7CNU06 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA28C0G1H4R7CNU06-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA28C0G1H4R7CNU06 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FA28C0G1H4R7CNU06 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>FA28C0G1H4R7CNU00 TDK Corporation CAP CER 4.7PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H472JNU06 TDK Corporation CAP CER 4700PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H561JNU06 TDK Corporation CAP CER 560PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H561JNU00 TDK Corporation CAP CER 560PF 50V C0G RADIAL</p>
 <p>FA28C0G1H472JNU00 TDK Corporation CAP CER 4700PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H471JNU06 TDK Corporation CAP CER 470PF 50V NP0 RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H471JNU06 TDK Corporation CAP CER 470PF 50V NP0 RADIAL</p>	 <p>FA28C0G1H562JNU06 TDK Corporation CAP CER 5600PF 50V C0G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA28C0G1H4R7CNU06 TDK Corporation	FA28C0G1H4R7CNU06 Datenblatt	FA28C0G1H4R7CNU06-Datenblätter	FA28C0G1H4R7CNU06 PDF	TDK Corporation
FA28C0G1H4R7CNU06 Electronic	FA28C0G1H4R7CNU06-Komponenten	FA28C0G1H4R7CNU06-Verteiler	FA28C0G1H4R7CNU06-Bild	FA28C0G1H4R7CNU06-Teil
FA28C0G1H4R7CNU06 Preis	FA28C0G1H4R7CNU06 Hersteller	FA28C0G1H4R7CNU06 Bild	FA28C0G1H4R7CNU06 Aktie	FA28C0G1H4R7CNU06 Inventar
FA28C0G1H4R7CNU06 Neu	FA28C0G1H4R7CNU06 Original	FA28C0G1H4R7CNU06 garantiert	FA28C0G1H4R7CNU06 RFQ	FA28C0G1H4R7CNU06 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited